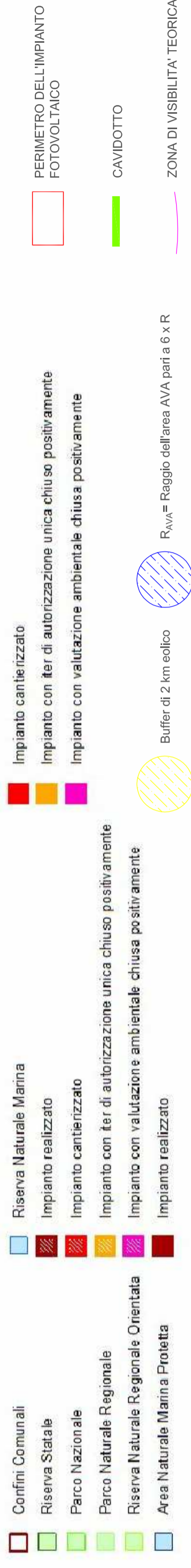
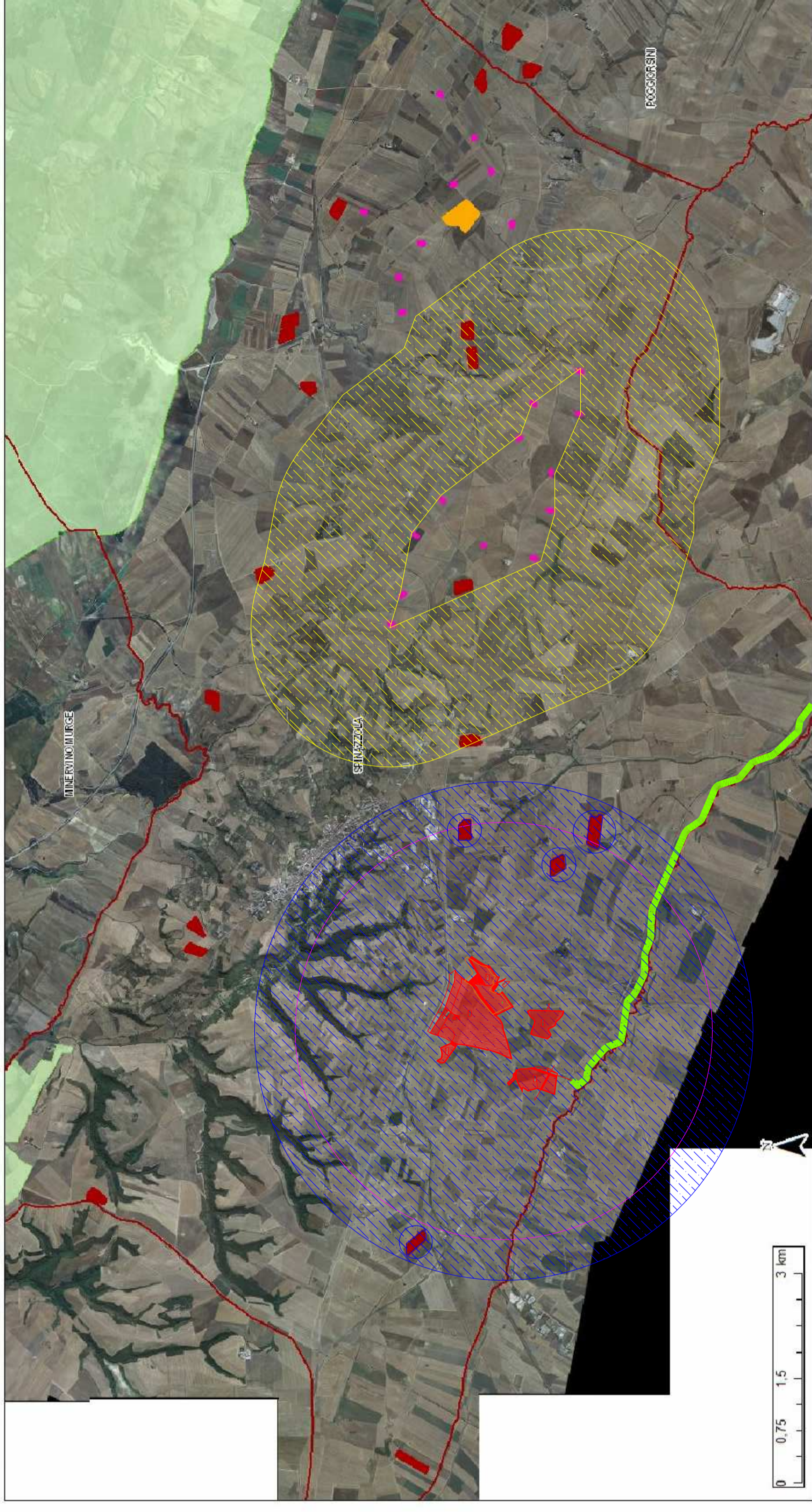


PUGLIA - impatti cumulativi comune di Spinazzola

Sistema Informativo Territoriale - Regione Puglia -- 13/07/2019



Ortofoto: riprese AGEA 2016



REGIONE PUGLIA

**PROVINCIA di
BARLETTA
ANDRIA - TRANI**

**SPINAZZOLA
56307 kWp**

Progettazione e coordinamento	dott. arch. Roberto CARLUCCIO via Nino Bixio 60/b 72023 Mesagne (BR) - Italy	Prog. impianto fotovoltaico	 via Napoli n° 363/I 70132 Bari - Italy
Studio Geologico	dott. geol. Luigiana SERRAVALLE via Puglie n° 1 72027 S. Pietro Vernotico (BR) - Italy	Prog. Cavidotto e sottostazione	 3E Ingegneria srl via G. Volpe n° 92 56121 Pisa - Italy
Studio Agronomico	dott. Alessandro COLUCCI via Monte Sarago n° 3 72017 Ostuni (BR) - Italy	Studio idraulico	RUWA srl acqua territorio energia via C. Pisacane n° 25F 88100 Catanzaro - Italy
Elaborazioni e rilievi di campo	Geom. Giuseppe ORTOLANO via Padre Bernardo Gollizia n° 38 72013 Ceglie Messapica (BR) - Italy		

Progetto di un impianto fotovoltaico di 56307 KWP nel comune di SPINAZZOLA

Opera	Folder			
Oggetto	A - Progetto Definitivo			
	Nome elaborato Spinazzola_Tavola_B06			
Revisione	Scala		Verifica	
	Elaborazione		dott. arch. Roberto CARLUCCIO	
	00/00/2019 Oggetto revisione Alessandro COLUCCI		07/06/2019 15/06/2019 Oggetto revisione	
Codice Pratica "Spinazzola"				